

三辊闸 工地三辊闸 安讯科

产品名称	三辊闸 工地三辊闸 安讯科
公司名称	佛山市安讯科科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区 狮山招大小坑尾工业区1号
联系电话	13798603800

产品详情

本系统分为两个主要模块：一部分为STM32微处理器的核心控制，另一部分为SPCE061A单片机控制的语音播报系统。STM32微处理器核心控制的工作过程为：打卡信号、光电传感器的定位信号、闸门定位信号、上位机通信控制等信号输入，经STM32采集后，控制电机系统运作，如遇到非正常情况，将启动报警和故障自检功能，并且能够使系统实现防夹、防冲功能，避免意外伤害。人机交互模块可编程实现设备的运行状态。SPCE061A语音模块的工作过程为：将要播放的信息先存入SPCE061A单片机中，当行人的信号使闸门向左开或者向右开等控制操作时，三辊闸，STM32微处理器同时把这一信号送到SPCE061A中，三辊闸机，使SPCE061A驱动扬声器播报相应的信息。

系统的运维

系统的正常运转离不开良好的维护，所有电子设备在使用过程中都或多或少会出现故障或性能下降等问题，必须定期进行维护和保养，要建立良好的维保运行管理制度以及维保机制。在出入口管理设计中，必须将运维与技防建设相结合，利用技防系统自身自主监测功能实现系统故障的报警功能，甚至实现自运行、自诊断、自恢复、自愈合、自隔离等功能，确保系统正常运转。

对于幼儿园特殊环境，我们分析通道闸应该具有的功能，建议可以定制幼儿园摆闸。

1、必须通过卡或获得权限方可进出。(摆闸和翼闸都可以做到)

2、必须具有防夹功能。(因为幼儿园孩子的接送通常都是老人接送孩子，手拉手进出。摆闸可以很好地防止尾随，门禁三辊闸，但是很可能会夹到人，建议用摆闸。)我们从安全方面来考虑(也是家长最关心的问题)，工地三辊闸，采用摆闸会好一些。幼儿园闸机一般都会配有家长接送卡，所以幼儿园闸机于陌生人尾随的情况不会发生，何况还有保安看。家长通过家长接送卡方可接送小朋友进出幼儿园

三辊闸-工地三辊闸-安讯科(优质商家)由佛山市安讯科科技有限公司提供。佛山市安讯科科技有限公司(www.fsaxk.com)位于佛山市南海区狮山招大小坑尾工业区1号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展,目前安讯科在一卡通管理系统中拥有较高的知名度,享有良好的声誉。安讯科取得全网商盟认证,标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。安讯科全体员工愿与各界有识之士共同发展,共创美好未来。

。